



VALPAR – TINTAS E REVESTIMENTOS, LDA.

# ISOLPAR

- **Eficaz isolador de manchas diversas (ex: *nicotina, fumo de lareira ou de incêndio, manchas secas de humidade*)**
- **Boa aderência sobre diferentes tipos de suportes e superfícies anteriormente pintadas**

PÁG. 1/2

## **BOLETIM TÉCNICO**

Versão 03/14 – I 1

Ref. ISO

Data de revisão: FEVEREIRO DE 2014

### **Descrição**

Primário aquoso, isolante de manchas e promotor de aderência sobre diversos suportes. formulada á base de polímeros , pigmentos e cargas selecionadas para este tipo de emulsão

### **Usos típicos**

Isolante de manchas diversas em superfícies de betão, cimento, gesso, estuque ou madeira, em interior e exterior, não permitindo a sua migração.

Promotor de aderência sobre pinturas envelhecidas em bom estado, madeira, plástico, azulejos, cerâmica e metais não ferrosos.

### **Características**

Acabamento..... Mate

Cor..... Branco

Substrato..... Materiais cimentícios, gesso, estuque, madeira, plástico, metais não ferrosos

Rendimento prático..... 9 – 11 m<sup>2</sup>/L por demão (dependendo do suporte e condições de aplicação)

Processo de aplicação..... Trincha, rolo anti -gota ou pistola airless

Tempo secagem (a 20 °C e 60 % de humidade relativa). Superficial – ca. 4 horas Sobrepintura – ca. 6 horas

COV (Compostos Orgânicos Voláteis).Valor limite da UE para este produto (cat. A/g): 30 g/L.

Este produto contém no máx. 20 g/L COV. a)

A redução dos COV contribui para um melhor meio ambiente

Estabilidade em armazém. 18 meses quando armazenado nas embalagens de origem, em interior, entre 5 e 40 °C.

### **Nota:**

a) O valor de COV acima referido diz respeito ao produto pronto a aplicar tintado, diluído, etc., com produtos por nós recomendados. Não nos responsabilizamos por produtos obtidos por misturas com produtos diferentes dos por nós recomendados, e chamamos a atenção para a responsabilidade que qualquer agente ao longo da cadeia de fornecimento incorre ao infringir o que a Diretiva 2004/42/CE determina

### **Dados de aplicação**

#### **Preparação de Superfície**

Os suportes devem estar secos, firmes e isento de poeiras, gorduras e outros contaminantes. *Suportes com manchas secas de humidade, nicotina, fumo de lareira ou de incêndio* - Escovar para remover partículas soltas.

#### **Condições ambientais**

- Temperatura ambiente: -Superior a 10 °C • Humidade relativa: - Inferior a 80%
- Temperatura do suporte: - 2 a 3°C acima do ponto de orvalho
- Não aplicar o primário sobre suportes muito quentes por exposição ao sol

VALPAR – TINTAS E REVESTIMENTOS, LDA.

VALE PARAISO – GOUXARIA

2380-167 ALCANENA-PORTUGAL

Telf. 351 249882824

Email: [valpar@sapo.pt](mailto:valpar@sapo.pt)

c.r.c Lisboa nipc 506825582



VALPAR – TINTAS E REVESTIMENTOS, LDA.

# ISOLPAR

PÁG. 2/2

## **BOLETIM TÉCNICO**

Versão 03/14 – I 1

Ref. ISO

Data de revisão: FEVEREIRO DE 2014

### **Características de aplicação**

- Preparação do produto: - Agitar até homogeneização completa
- Diluição: - Rolo anti gota/trincha: sem diluição - Pistola Airless: se necessário, diluir até 5 % com água.
- Aplicação: - Aplicar 1 a 2 demãos de ISOLPAR.

No caso de aplicação airless, recomenda-se um bico de 0,43 a 0,71mm (0,017 a 0,028 polegadas) e uma pressão de 180 -250 bar

### **Observações:**

- 1 - Nunca aplicar diretamente ao ferro ou ao aço. No caso de aplicação sobre plásticos, recomenda-se fazer um ensaio prévio para verificar a aderência.
- 2 - A sua aplicação e sobrepintura tem que ser feita com o tempo seco. Se produto for aplicado com temperatura inferior a 10°C e humidade relativa superior a 80 % existe redução da capacidade para isolamento das manchas.
- 3 - No caso de azulejos e cerâmica que apresentem uma superfície lisa, é necessário proceder sempre a uma lixagem prévia de forma a promover a aderência do primário, garantindo um melhor comportamento do esquema aplicado.

### **SEGURANÇA, SAÚDE E AMBIENTE**

Em geral evite o contacto com os olhos e a pele, use luvas, óculos de proteção e vestuário apropriado. **Manter fora do alcance das crianças.**

Utilizar em locais bem ventilados. Não deitar os resíduos no esgoto. Conserve a embalagem bem fechada e em local apropriado. Assegure o transporte adequado do produto; previna qualquer acidente ou incidente que possa ocorrer durante o transporte nomeadamente a rutura ou deterioração da embalagem.

Mantenha a embalagem em local seguro e em posição correta. Não utilize nem armazene o produto em condições extremas de temperatura.

Deverá ter sempre em conta a legislação em vigor relativa a Ambiente, Higiene, Saúde e Segurança no trabalho.

É aconselhável verificar periodicamente o estado de atualização do presente Boletim Técnico. A VALPAR assegura a conformidade dos seus produtos com as especificações constantes dos respetivos boletins técnicos. Os conselhos técnicos prestados pela VALPAR, antes ou depois da entrega dos produtos, são meramente indicativos, dados de boa-fé e constituem o seu melhor conhecimento, atento o estado atual da técnica, não podendo, em caso algum, responsabilizá-la. As reclamações apenas serão aceites relativamente a defeitos de fabrico ou não conformidades com a nota de encomenda/fatura. A única obrigação que incumbe à VALPAR será, respetivamente, a substituição ou devolução do preço já pago da mercadoria reconhecidamente defeituosa ou de reposição da encomenda, não aceitando outras responsabilidades por quaisquer outras perdas ou danos. Temos seguro de responsabilidade civil na companhia de seguros FIDELIDADE com a apólice nº RC 64519882 Todas as nossas vendas estão sujeitas às nossas condições gerais de venda, cuja leitura aconselhamos.

VALPAR – TINTAS E REVESTIMENTOS, LDA.

VALE PARAISO – GOUXARIA

2380-167 ALCANENA-PORTUGAL

Telf. 351 249882824

Email: [valpar@sapo.pt](mailto:valpar@sapo.pt)

c.r.c Lisboa nipc 506825582

